## Stomacher® **3500** and **3500** Biowasher Mode d'emploi

## 7.3 Spécifications

## 7.3.1 États-Unis et Japon

Modèle	Stomacher® 3500 et 3500 Biowasher
Référence	3500: 3500/000/AM, 3500/000/JA 3500 Biowasher : 3500/001/AM
Dimensions	480 mm (L) x 480 mm (P) x 445 mm (H) (déballé)
Poids	36 kg (déballé)
Alimentation	100-120 V
Fréquence	50-60 Hz
Fusibles*	T 2,0 A 250 V 5 x 20 mm, capacité de coupure : 100 A @ 250 V
Fusible du transformateur*	T 250 mA 250 V 5 x 20 mm, capacité de coupure : 35 A @ 250 V
Fusible de carte de circuit imprimé*	F 2,5 A 250 V 5 x 20 mm, capacité de coupure : 100 A @ 250 V
Isolation	Classe 1 (mise à la terre)
Installation	Surtension catégorie II
Pollution	Niveau de pollution 2
Cycle de service	Continu
Charge nominale	120 W
Taille des poches jetables	380 mm x 508 mm
Capacité minimale recommandée	1 000 ml
Capacité maximale recommandée	3 500 ml
Température maximale recommandée pour les échantillons	60 °C
Plage de température ambiante de fonctionnement recommandée	10-35 °C
Plage d'humidité relative de fonctionnement recommandée	10-89%
Paramètres fixes du minuteur	30 secondes (±5%) 60 secondes (±5%) 120 secondes (±5%) Continu
Vitesse des palettes de charge (@ nominale 20 °C)	125 tr/m (±5 %) LENTE 150 tr/m (±5 %) NORM. 175 tr/m (±5 %) ÉLEVÉE
Jeu des palettes	0-20mm

<sup>\*</sup> Seuls ces fusibles agréés UL ou équivalents doivent être utilisés.

lssue 3.5 22